



## DISPOSITIF DE COURONNEMENT

# CAPTO+ CURVE-HR C250

## NF:PR.EAU

### GRILLE CONCAVE

Classe C250  
EN124-2 : 2015  
Fonte EN GJS 500-7  
ISO 1083 /  
EN1563

#### CARACTERISTIQUES:

- **Matériau(x) :**
  - ☞ Fonte EN GJS 500-7 selon ISO 1083 / EN1563.
- **Force de contrôle :**
  - ☞ 250 kN selon EN 124.Lieu d'installation :  
Groupe 3 - Pour les dispositifs de couronnement installés dans la zone des caniveaux des rues au long des trottoirs qui, mesurée à partir de la bordure, s'étend au maximum à 0.5 m sur la voie de circulation, et à 0.2 m sur le trottoir.
- **Revêtement(s) :**  
Peinture hydrosoluble noire non toxique et non polluante.
- **Certification Produit :**  
Marque NF-VOIRIE  
Cette marque certifie la conformité au référentiel NF-110, et les valeurs des caractéristiques annoncées (☞) grâce à un contrôle permanent exercé par AFNOR CERTIFICATION,  
11, rue Francis de Pressensé  
F-93571 LA PLAINE SAINT DENIS CEDEX

#### PARTICULARITES :

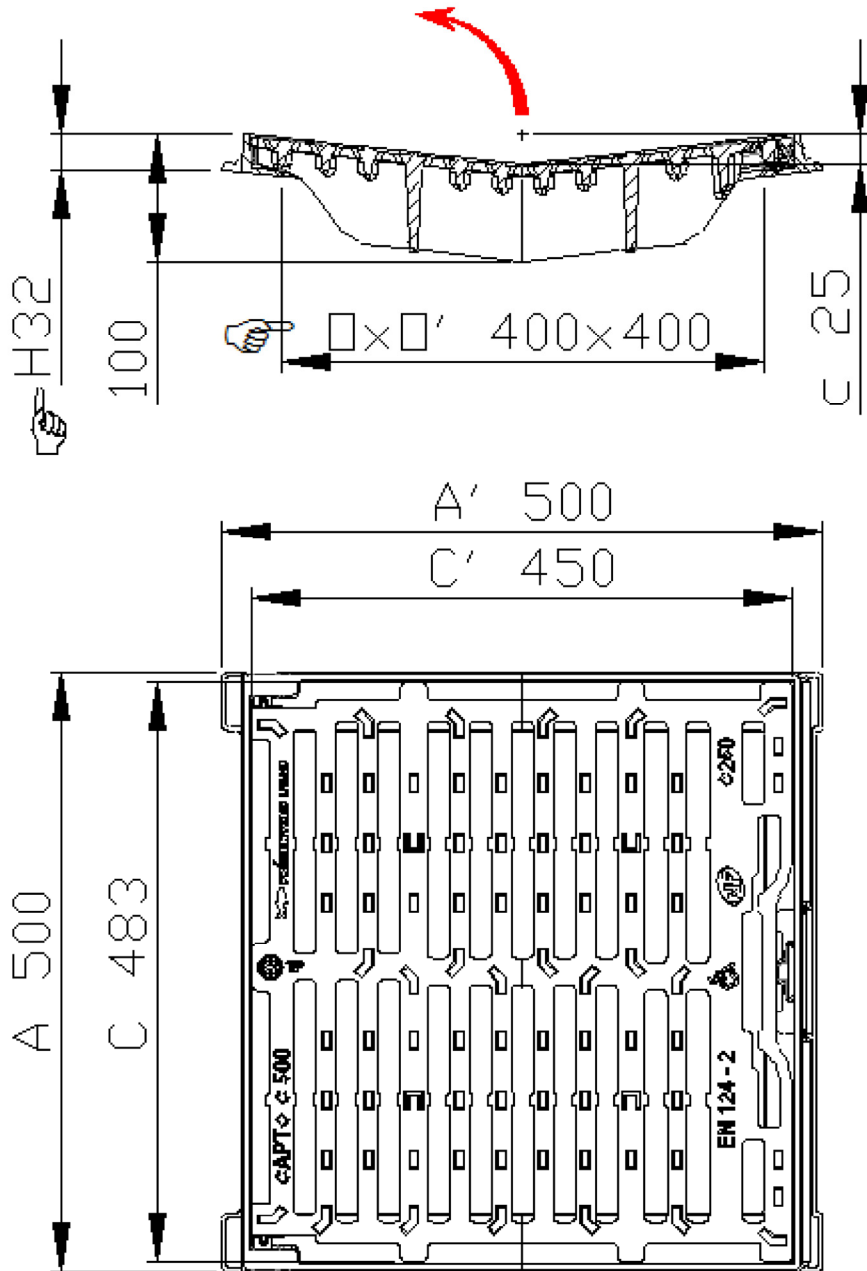
- **Masse(s) :**
  - De la grille : 15.9 kg
  - Total du dispositif : 21.6kg.
- **Pression d'appui du cadre :**
  - ☞  $p \leq 7.5 \text{ N/mm}^2$ .
- **Aspect de surface :**  
Conforme à la législation relative aux prescriptions techniques pour l'accessibilité de la voirie et des espaces publics.  
L'espacement entre les barreaux est inférieur à 2cm.
- **Type grille :**  
Grille concave de caniveau.  
 $c = 25 \text{ mm}$ .  
Grille articulée  
CAPTIVE : Lorsqu'elle est scellée  
EXTRACTIBLE : Après enlèvement localisé du scellement
  - ☞ Angle d'ouverture  $\geq 100^\circ$ .
- **Surface(s) d'avalement :**
  - ☞ Surface d'avalement  $\geq 30\%$  : 1026 cm<sup>2</sup>.
- **Type cadre :**  
Carré monobloc moulé.
  - ☞ profondeur d'emboîtement :  $e = 27 \text{ mm}$ .
- **Verrouillage :**  
Auto-verrouillable anti-vandalisme :  
Le(s) barreau(x) élastique(s) verrouille(nt) la grille dans le cadre par simple pression.

#### MARQUAGE(S) :



#### MANIPULATION :

- OUVERTURE :**  
Faire levier avec une barre à mine pour libérer le barreau comportant l'ergot de verrouillage.
- FERMETURE :**  
Présenter la grille.  
Par simple pression du pied, verrouiller le barreau ressort .



- (☞) Caractéristiques certifiées.

- Les poids (kg) donnés sont issus des valeurs moyennes détectées en production, des éléments constitutants du produit, avec une tolérance de 10%. - Poids (kg) , dimensions (mm) et Dessins donnés à titre indicatif. - Modifications réservées / Diffusion non contrôlée.

#### CONFIDENTIEL :

Propriété de EJ EMEA  
Ne peut être utilisé par des tiers sans son autorisation

#### EJ

ZI De Marivaux | Saint-Crépin Ibouvillers |  
BP50409 | 60544 Méru Cedex | France

ISO 9001 - ISO 14001 - ISO 45001 - ISO 50001

ejco.com

N° Fiche : FT\_552776

Date MàJ : 21.11.2019

Edité : 11.12.2019